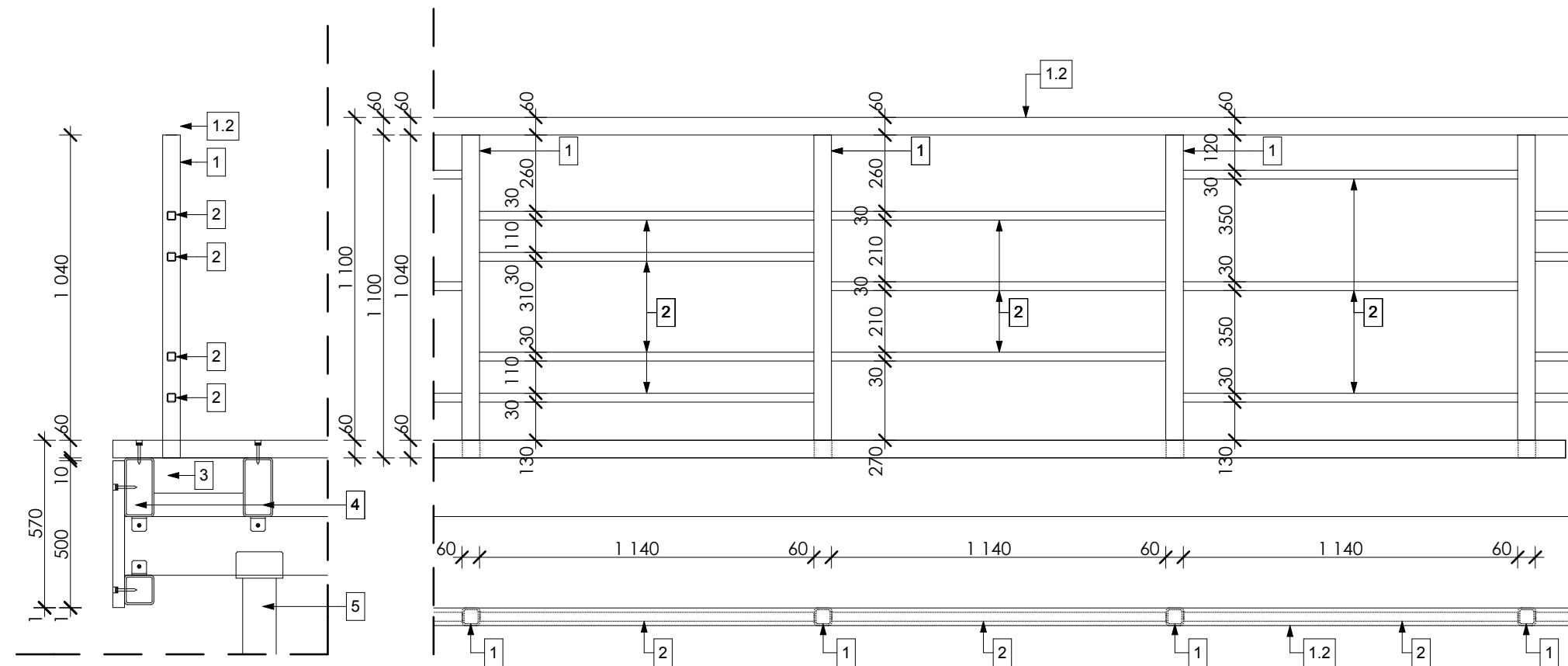


BALUSTRADA: SCHEMAT POJEDYŃCZEGO MODUŁU



OPIS ELEMENTÓW

1. ➔ profil zamknięty kwadratowy 60x60x6 mm
2. ➔ profil zamknięty kwadratowy 30x30x3 mm
3. ➔ profil zamknięty kwadratowy 120x80x6 mm
- wzmocnienie konstrukcji pomostu pod balustradę
4. ➔ profil zamknięty kwadratowy 200x120x8 mm
- konstrukcja pomostu
5. ➔ rura stalowa 114,3x8 mm
- konstrukcja pomostu

WSZYSTKIE STALOWE ELEMENTY OCYNKOWANE OGNIOWO

UWAGA:

Rysunek przedstawia podstawowy moduł projektowanej balustrady pomostu. Szczegółowe układ i rozmieszczenie słupków, szczegóły konstrukcyjne, zestawienie stali pokazana na odrębnych rysunkach. (patrz PB/W Konstrukcja)

as architektura pracownia projektowa		NAZWA I ADRES INWESTYCJI : ZAGOSPODAROWANIE TERENU NAD RZĘKĄ KANAŁ ŁARPIA W POLICACH NA ODCINKU OD UL. GOLEŃOWSKIEJ DO ISTNIEJĄCEJ MIEJSKIEJ PRZYSTANI ŻEGLARSKIEJ NA CELE SPORTU, TURYSTYKI I REKREACJI WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ORAZ ROZBIÓRKĄ KOLIDUJĄCYCH Z UNWYSTYCJĄ OBJĘTIŃ BUDOWLANYCH	
ul. Jesionowa 7, 72-010 Police tel.(fax) +48/91/317 90 08 tel.kom. +48/605 53 81 87 e-mail : as.architektura@wp.pl		TEREN INWESTYCJI : dz.nr 2153, 2152, 2151/4, 2151/2, 2226, 2149/1, 3271 3184/4, 3184/6 z obr. 8-Police dz.nr 132/18 z obręgu 11 - Police dz.nr 2671,2694, 2697/4 z obr. 10-Police	
INWESTOR : GMINA POLICE 72-010 Police , Ul. St. Batorego 3		BRANŻA : ARCHITEKTURA	
STADIUM : PROJEKT BUDOWLANY			
TYTUŁ RYSUNKU : BALUSTRADY: PROJEKT POJEDYŃCZEGO MODUŁU		SKALA 1:20	NR RYSUNKU B-Z7
PROJEKTANCI		NR UPRAWNIENI	DATA
1	ARCHITEKTURA/PROJEKTOWAŁ : mgr inż.arch.Agnieszka Szczygielska	19/ZPOIA/2003	11.2015 r.
2	ARCHITEKTURA/OPRACOWAŁ : mgr inż.arch. Ewa Słynarska	30/ZPOIA/OKK/2007	
3	ARCHITEKTURA/SPRAWDZIŁ : 		